

الريانييان

: pomeral

الفصيل:

المدرسة:



Sqiane

رياض الأطفال الفصل الدراسي الأول

2021

ل ي الأمر

المحتويات



- تنمية المهارات
 - 0-1 alackl .
- الأشكال ثنائية الأبعاد (الدائرة -المثلث -المربع)
 - مقارنة الأحجام
- الأوضاع النسبية للأشياء مستخدمًا (أعلى وأسفل)
 - الأنماط البصرية



- © العددان 7 ∀
- مقارنة الخميات
- الأوضاع النسبية للأشياء مستخدفا
 (المنتصف، أمام وخلف)
 - ترتيب الأعداد
 - التمثيل البياني بالصور

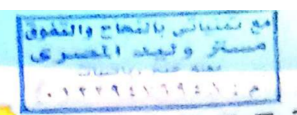






- الأعداد ٩،٨، ١٠ والصفر
 - العد حتى العدد ١٠
 - التمثيل البياني بالصور
- مقارنة الأعداد مستخدمًا (أكثر من، أقل من ويساوع)





القصل کے

- و العدد الأكثر بـ ا والأقل بـ ا
- ه مكونات العددين (٦،٥)
- مراجعة على مكونات الأعداد ٣، ٤، ٥ و ٦
 - و الأعداد ١١، ١٢، ١٣، ١٤، ١٥



- الأعداد ١٦، ١٧، ١٨، ١٩، ٢٠
- محونات الأعداد (V، ۸، ۹، ۱۰)





- مقارنة الأطوال مستخدمًا (أطول من أقصر من)
 - التمثيل البياني بالصور
 - مقارنة الأوزان مستخدمًا (الأثقل الأخف)
 - مراجعة على العد حتى العدد ٢٠











الأحد الإكبر الثلاثاء الأربعاء الخصير الجمعة ال

ro re

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاءالخميس الجمعة السبت

IV IT 77 FO FE FP

OJ LJ AJ VJ



الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السبت

IV

סו דו 12



الأحد الإنين الثلاثاء الأربعاء الحبس الجمعة

LY LA LJ

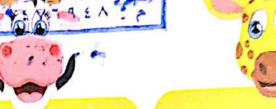
الأحد الإثنبن الثلاثاء الأربعاءالخميس الجمعة السبت

12 10

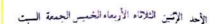
19 LV

تقويم ٢٠٢٠









2 7 7

11 1. 9 A V 7

1 1 1 1 10 11 IF I

TO TE TH TT TI T. I

FI F. 19 TA TV []

أغسطس

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاءالخميس الجمعة السبت

١

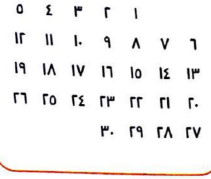
A V 1 0 2 P F

10 12 11 11 1. 9

TT T1 T- 19 1∧ 1V 17

TO TA TV TO TE TH

۳۱ ۳۰



الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاءالخميس الجمعة السبت

سيتمد



ئوقمبر

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السبت

V 1 0 2 F F I

12 IP IT II 1. 9 A

FI F. 19 IA IV 17 IC

TA TV T7 T0 TE TF TT

P. [

اكتوبر

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السبت

וחץ

9 1 1 1 0 1

اا ۱۲ ۱۲ ۱۱ ۱۱ ۱۲ ۱۲ ۱۲

re in 17 mg in

PI P. TO TA TV TT TO



ديسوبر

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السبت

0 2 3 7 1

г и ь ч х х т

19 IA IV IT 10 IE IT

רז רס רב רד רר רו ר.

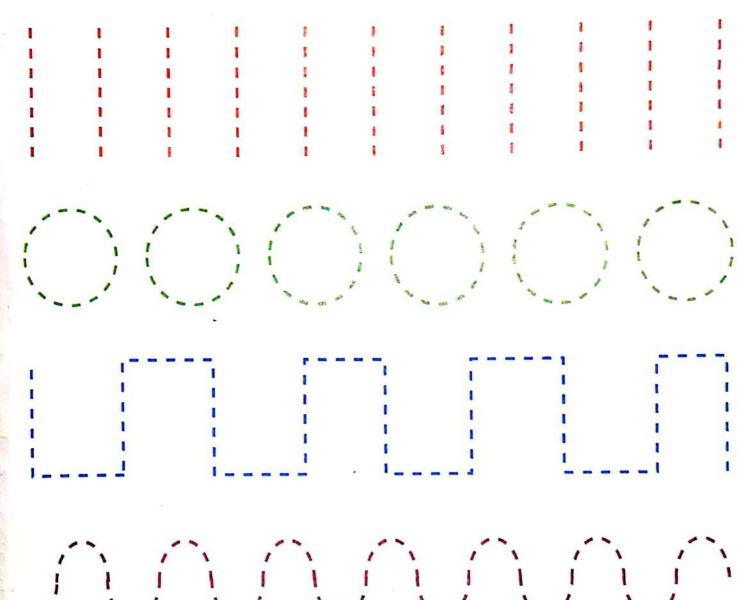
MI M. LO LV



تنوية الوهارات

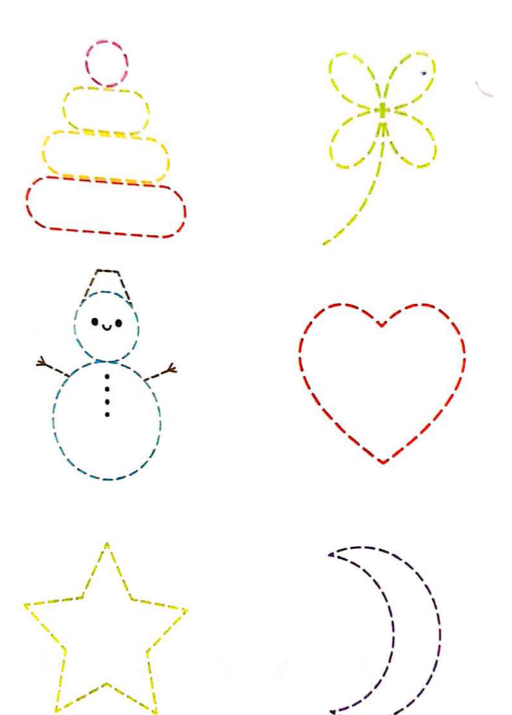
تفوق	ة تمنياتي بالنجاح وا	A
ری	ستر وليد المص	9
.51	معلم حبیر ریاضیات م: ۸ ؛ ۲ ۲ ۷ ؛ ۲ ۲ ۹	

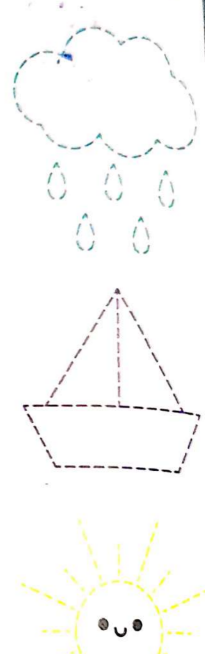






مع تعنيائي بالنجاح والتفوق مستر وليد المصوى معدة خير رياضيات مُ الم ١٢٢٩٤٧١، ٣

















الدائرة ليس لها أضلاع ولا رعوس

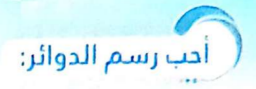


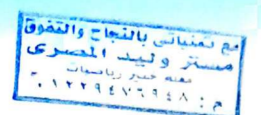
لون ثم حدد وصل:

لون____حدد____صل

کی • وجه طفلت لرسم دوائر.

مفردات جديدة حائرة

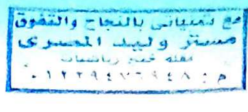






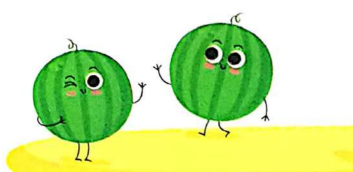
لون الدوائر الكبيرة 📗 والدوائر الصغيرة 🌑 :

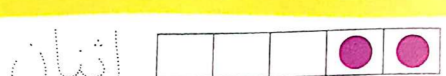








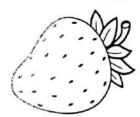




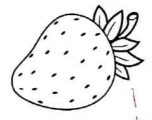


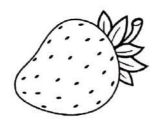


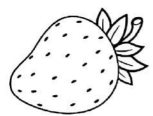


















اثنان

واحد

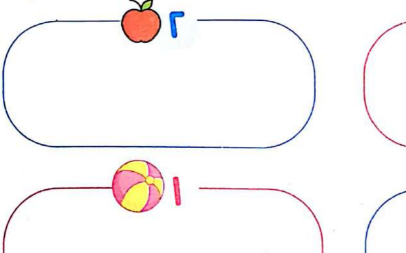


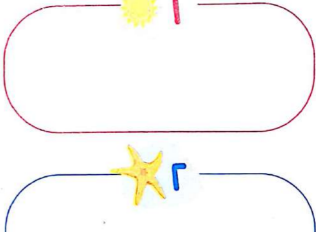






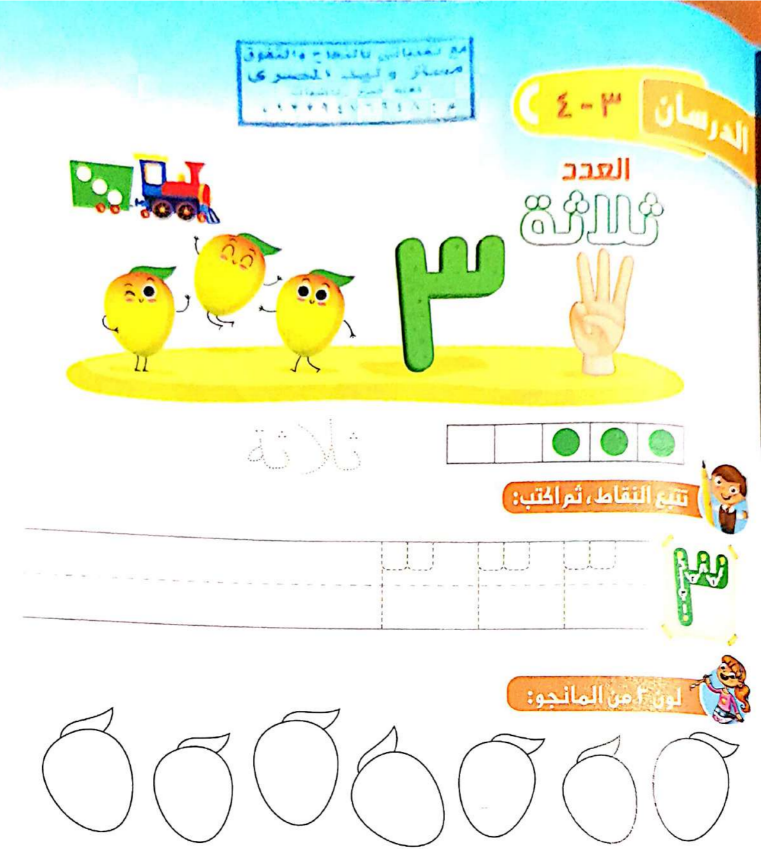












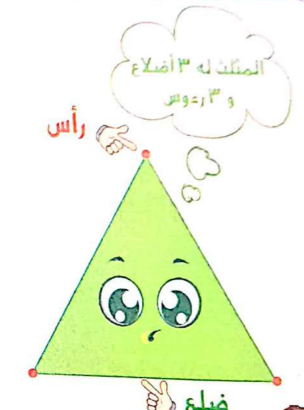




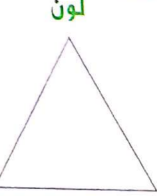


223









أمع تمنياتي بالنجاح والتضوق مستق وليد المصرى مفردات جديدة مثلث و بر بر م المجارية والغام وعشاف و بر بر م المجارية و بر بر م و بر بر م و بر بر م







والمالة النجام

م تمنياتي بالنجاح والتفوق مستر وليد المصرى معلم حبير رياضيات



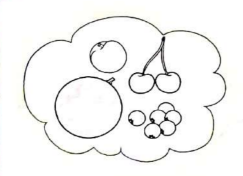


صغير



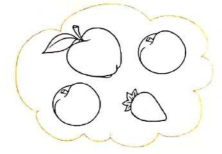






الأكبر





متماثل





المختلفة





الأصغر



الأكبر الأصغر متماثل مختلف



اذهب إلى التقويم وارسم داثرة حول تاريخ اليوم.

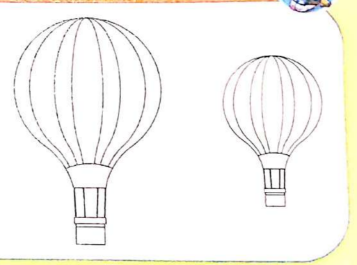




م لون المتشابة باللون 🔘 والمختلف باللون 🔾

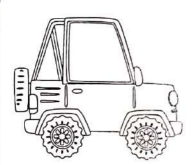


ون الأخير باللون ﴿ والأَصْغُرِ بِاللَّوْ





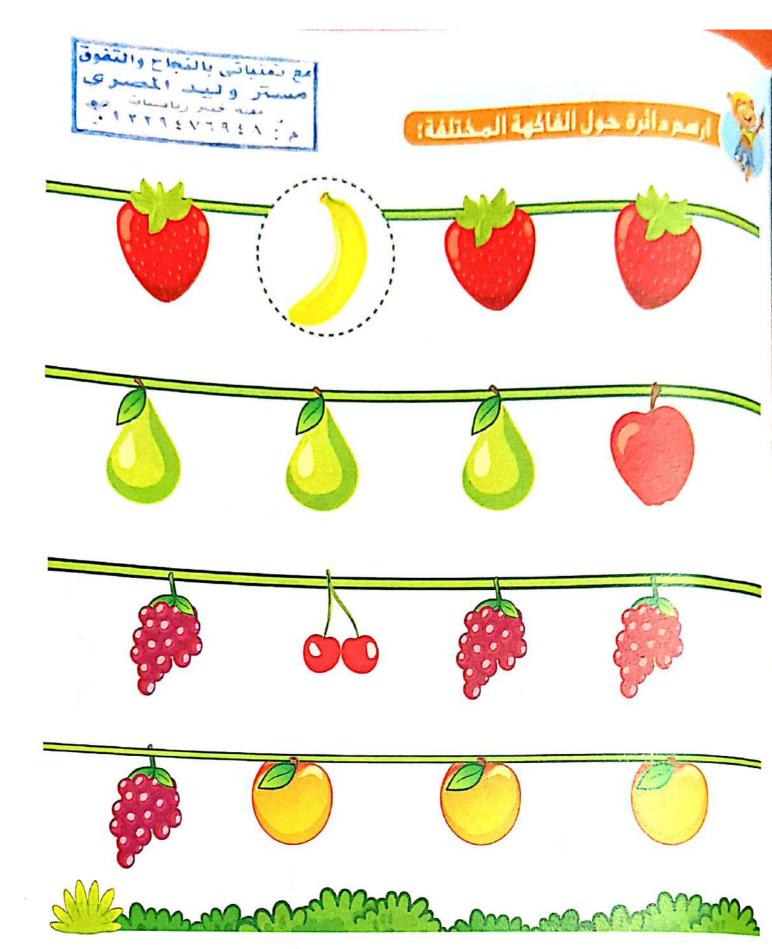


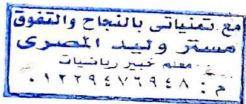




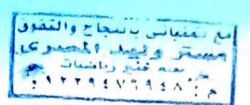




























































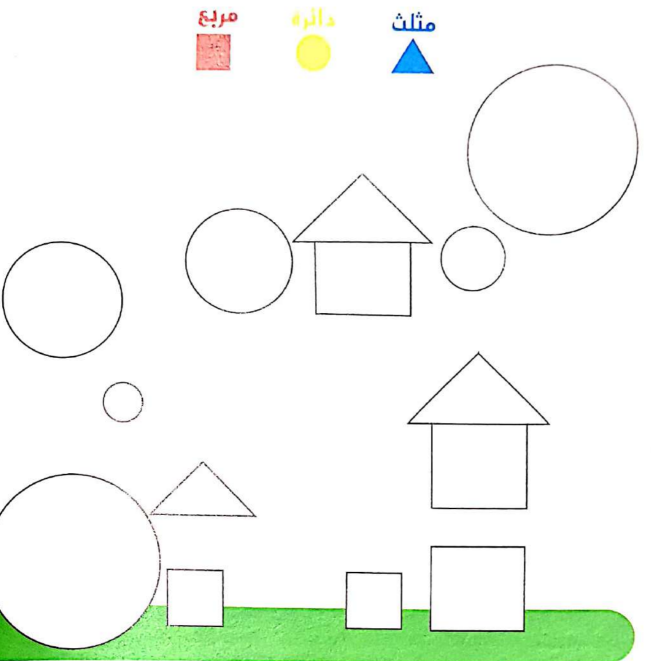
































ارسم دائرة حول الصورة التم تعبر عن وجود أرنب أعلى الدرسم: `









ارسم دائرة حول الصورة التى تعبر عن وجود عصفورة أسفل العش:



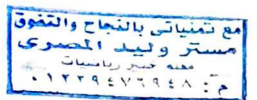








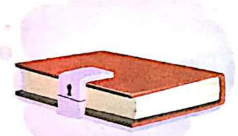




















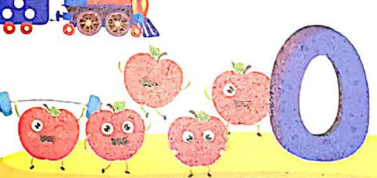






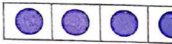


















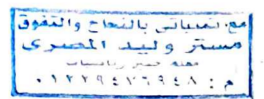










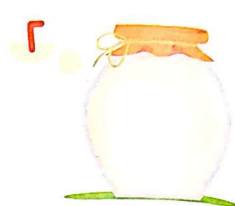


ارسم فاكهة حسب العدد الموضح:





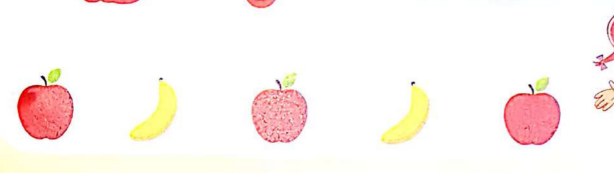












لون الشكل الذي سيأتي تاليًا في النمط:







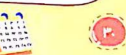


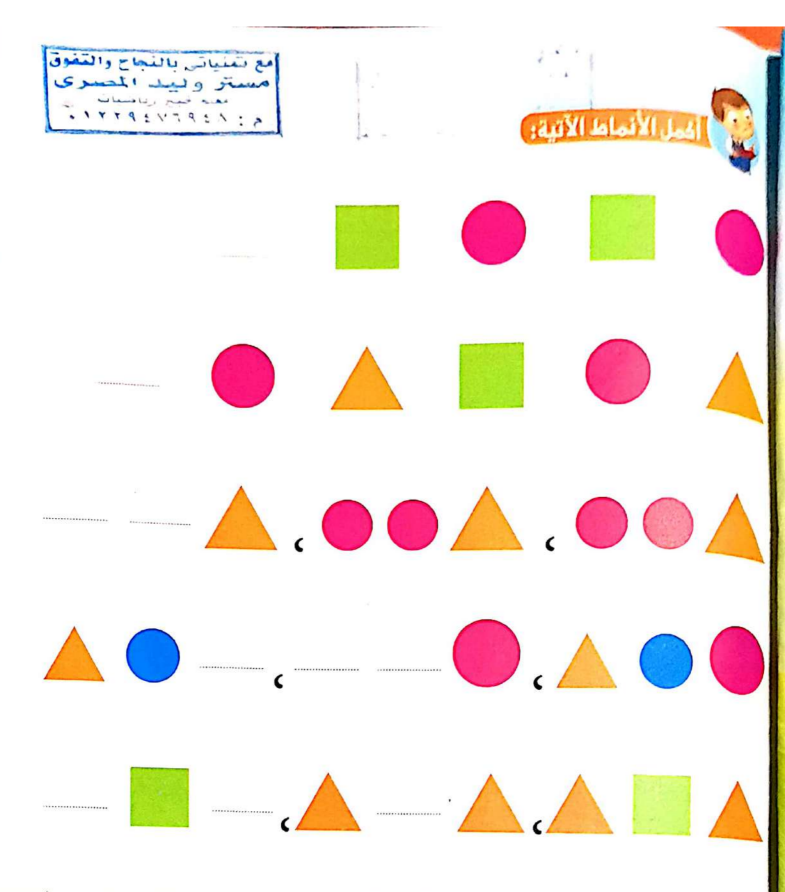




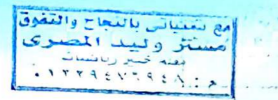








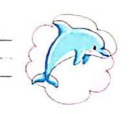








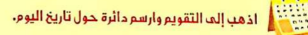
؟ خم العدد:











مع تمنیاتی بالنجاح والتفوق مسبتر و لید المصدی مدد دیر راسات م: ۱۲۹۹۲۲۶

تنبئ النفاط ، ثم اكتب العدد :

3

P

Pag

و الحتي العدد بالحروف:

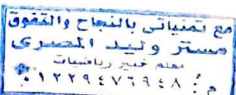
واحد

اثنان

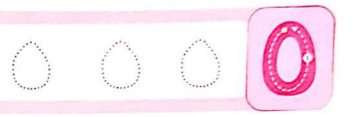
ثلاثة











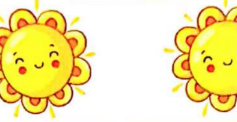


أربعة

خمسة









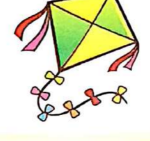




واحد



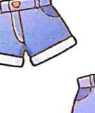




واحد

اثنان

أربعة









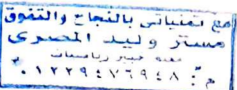


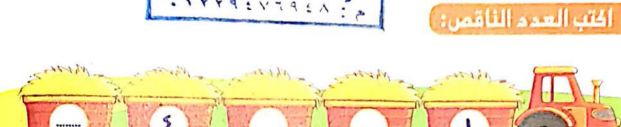


واحد

ثلاثة

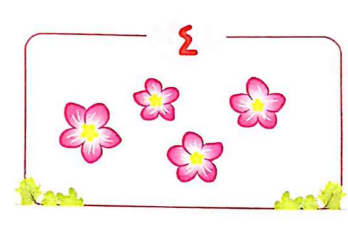


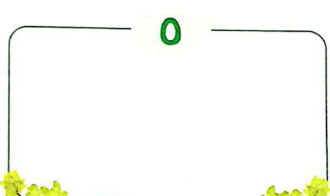


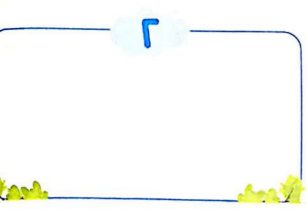




ارسم أشكالاً حسب العدد الموضع:







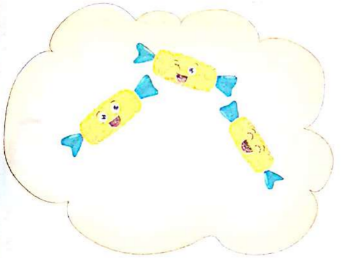


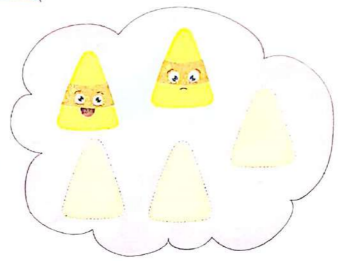
انظر للصورة ثم جب:

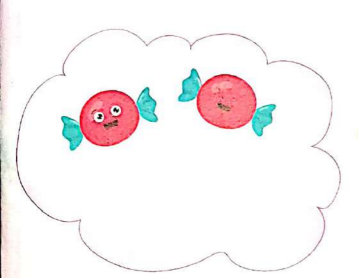


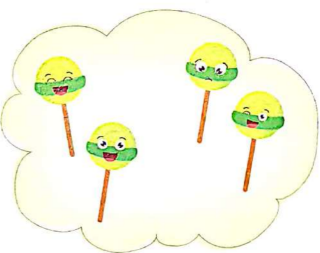




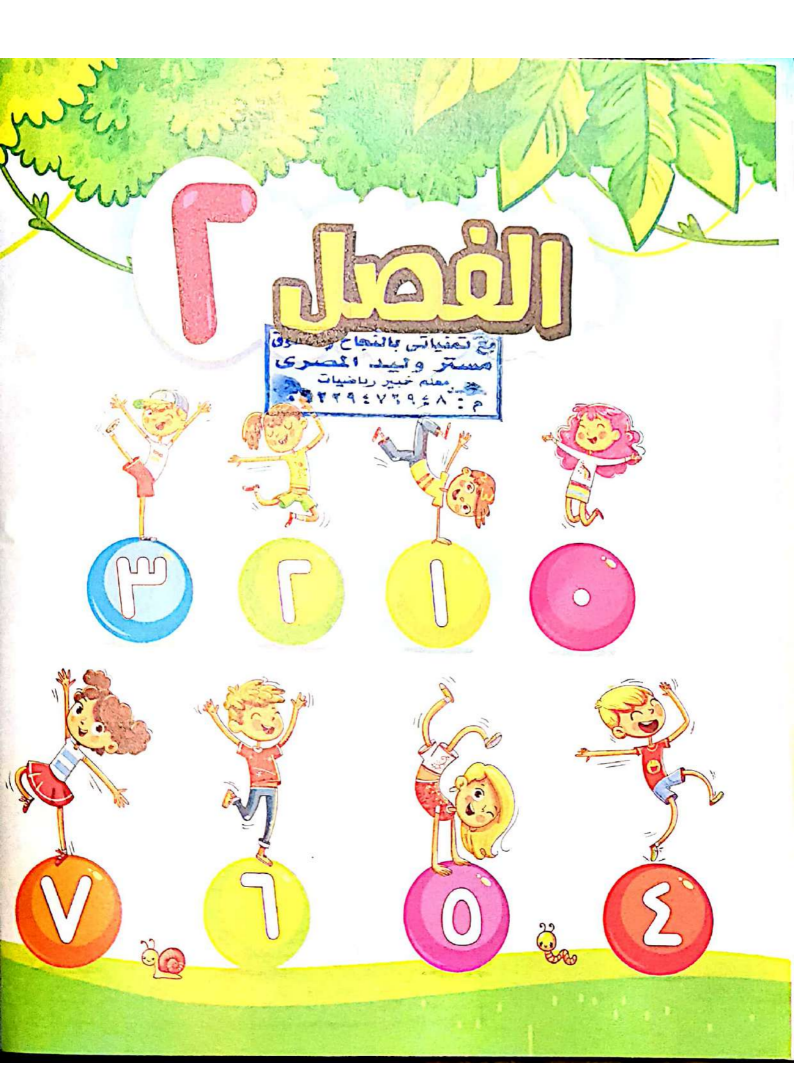












محاويات الفصل الثاني

- العدد ٦
- ترتيب الأعداد
- مقارنة الخميات مستخدمًا
 (أخثر من وأقل من ويساوى)

No No grantal

• التمثيل البيائد بالصور،

الطافشان إسار

- ه العدد V
- ه المنتصف
- الأوضاع التسبية للأشياء
 مستخدمًا (الأمام والخلف)

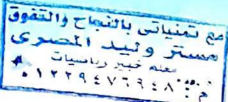
الطسائ العالسات

• العم حتى العمد V









































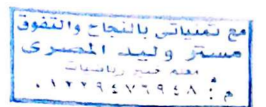












ارسم أشياء حسب الأعداد الموضحة:

0

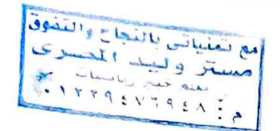
2





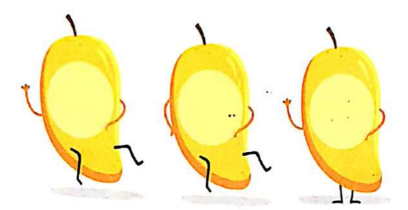




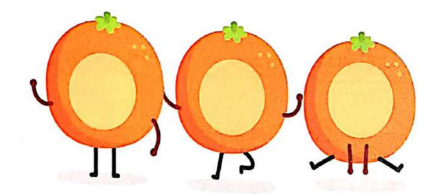


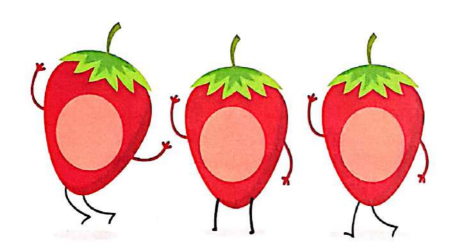
رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر:

















مقارئة الكميات مستخطأ أكثر من وأقال من ويساوى



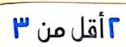




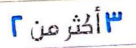




۳یساوی ۳



أقل













مع تمنیاتی بالنجاح والتفوق مستر و تید التصری ادمه المالتقویموارهمدائره دول تاریخ الیوم

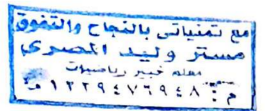


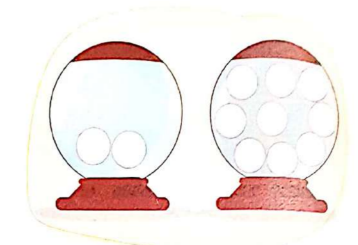


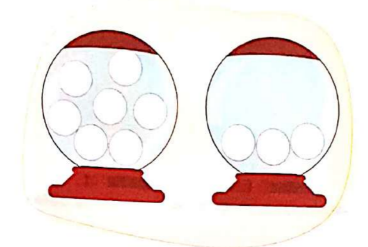


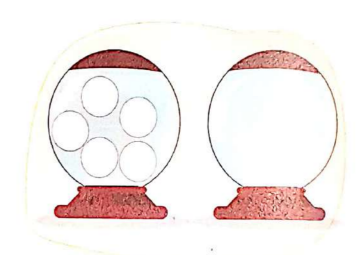


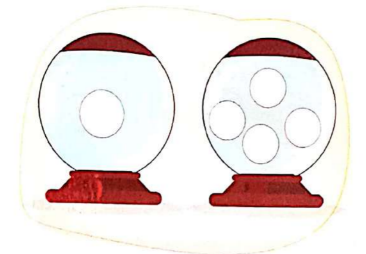
لون الدوائر الأكثر بـ 🔵 والدوائر الأقل بـ 🗀:

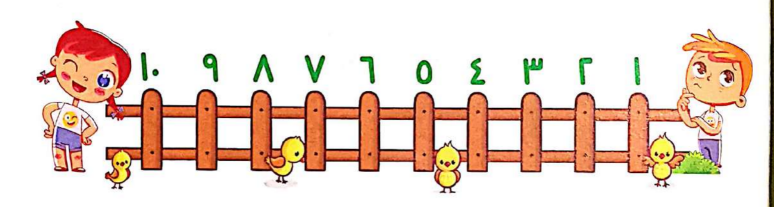




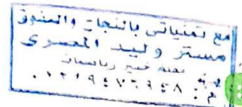




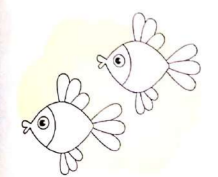


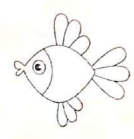


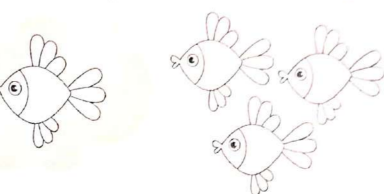




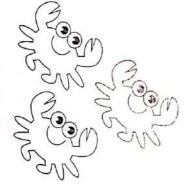




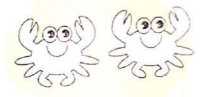






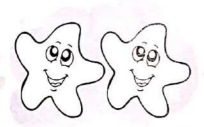


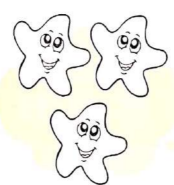


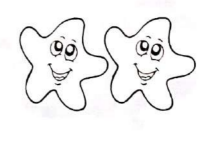


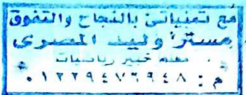




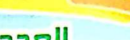






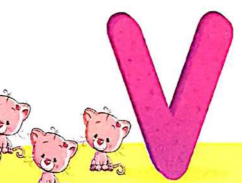


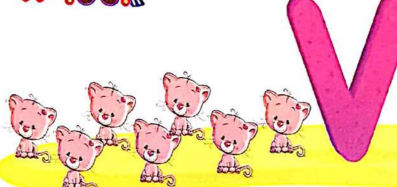


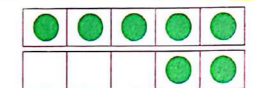














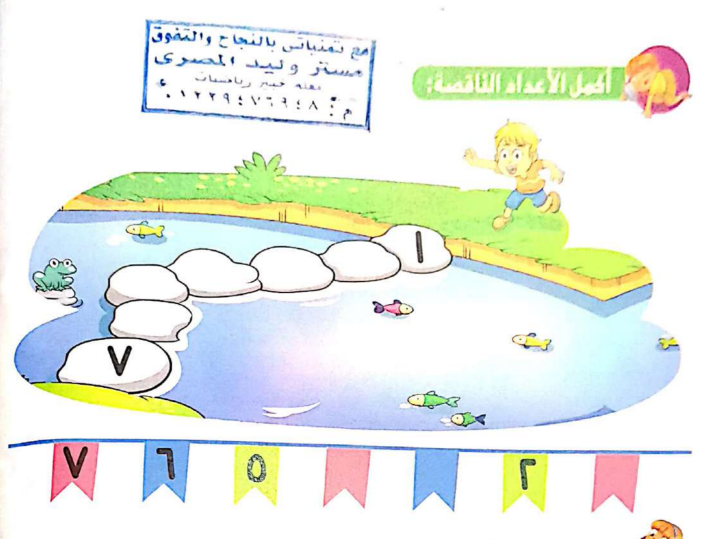




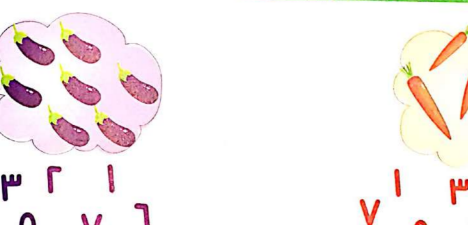




مفردات جديدة











مع تمنیائی بالنجاح والتفوق صستر ولید المصدری معمه خبیر ریاضات م: ۱۲۲۹۴۲۲۹۵



واحد

اثنان

أربعة

خمسة

ستة

ثلاثة

سبعة

7

M

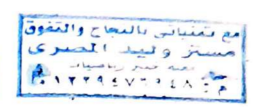
College S

-

V

2

0



































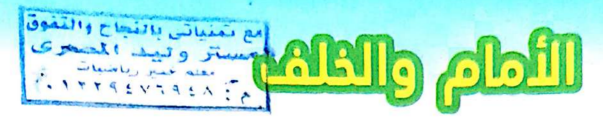


















♦ حول الشَّمَّء الموجود في الأمام، وارسم △ حول الشيء الموجود في الخلف:

















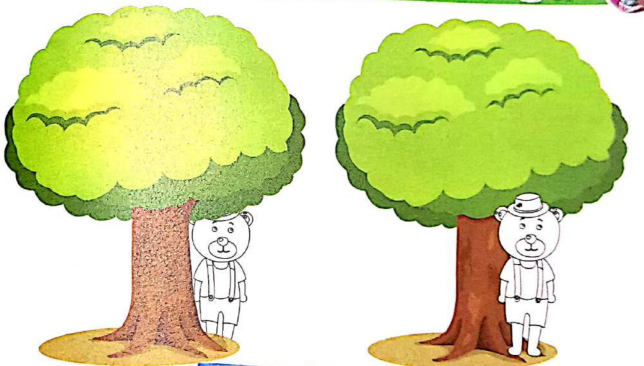








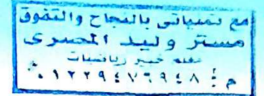
ً لُونَ ﴿ فَي الْأُمَامِ بِاللَّونَ ← و ﴿ فَي الْخُلَفَ بِاللَّونَ ←:



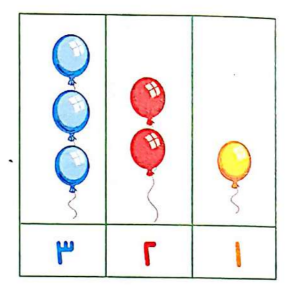
و السم لتبين ما تعرفه عن الفكان مستخدمًا مصطلحات (أمام، خلف).











أيهما الأقل عددًا؟



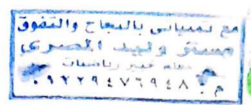












0	2	Pas -	<u> </u>	1

عد، ثم اكتب العدد:

-		
\$2		
		 •





مع بمنیاتی بالنجاح والتفوق مستر ولید المصبری منم دبیر ریاسیات م: ۸:۹:۷۲۹؛۲۲۹،

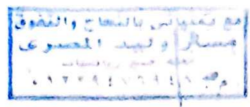
لون حسب العدد المعطى:

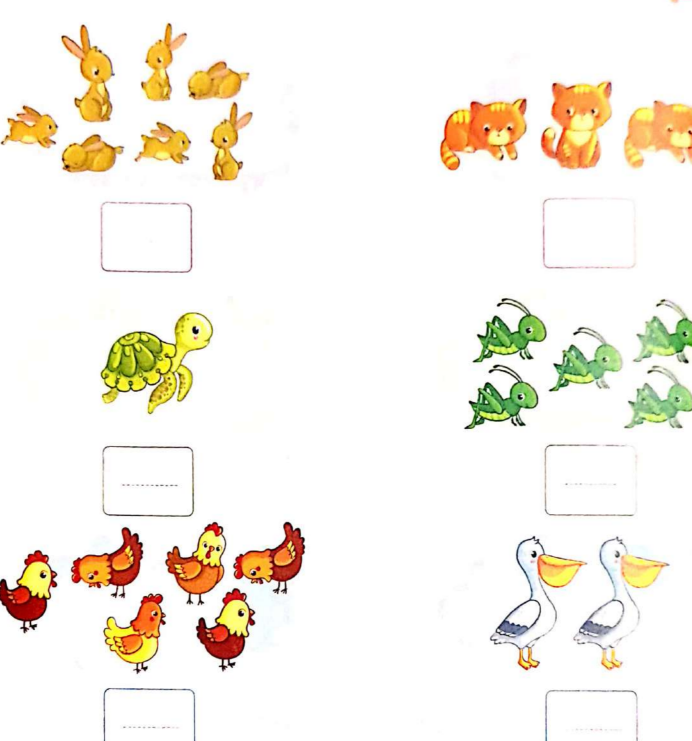
-		2000			^	B.
						3
			المراقة المراق			3
						3
			£ (2)			
		• •				2
	3 0	2	h	r		K







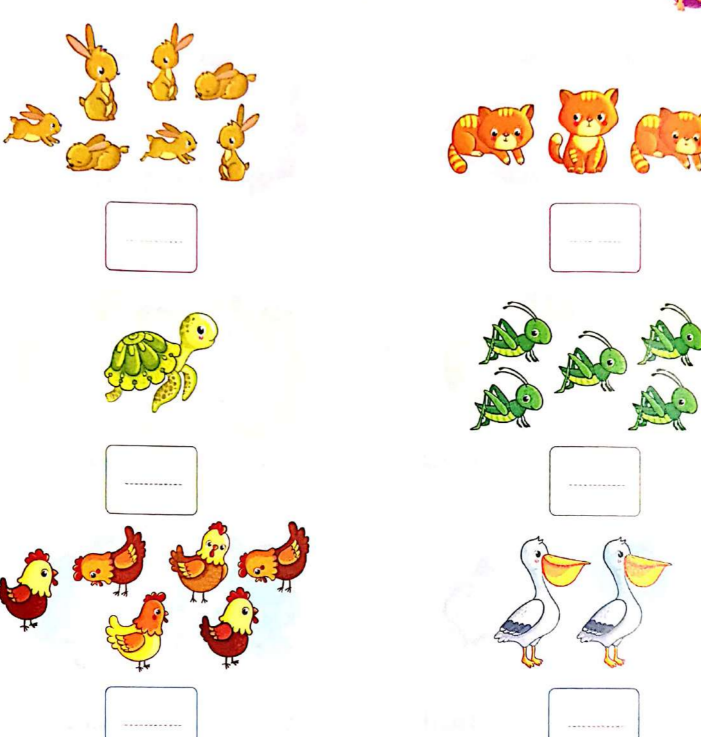
















عد، ثم لون العدد الصحيح:





ستة ثلا

ثلاثة أربعة

اثنان

تلانة

grim

خمسة

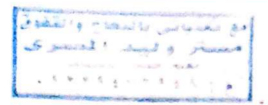


سبعة

ثلاثة

أربعة

خمسة



تتبع النقاط ، ثم الحت العدد :

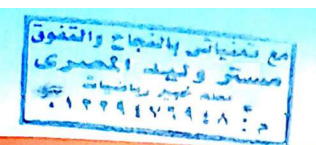






ستة

سبعة



























محاورات المصل الثالث

سيتعلم الطفل ما يلم:

العراساك

- العدد ٨
- العدد ٩

Jeo graph

- والتمثيل البيائم بالصور
- استخدام التهثيل البياني بالصور لتحديد الأكثر والأقل.

Poly Poly

• العد حتى العدد ١٠

مع تمدياتي باللجاح والتفوق مستر وليد المحسرى معده خدر باسات ه : ١٢٢٩٤٧٦٩٤٨



- و العدد وا
- العدد صفر

Λ_{ϵ}

مقارنة الأعداد مستخدمًا
 (أكثر من وأقل من ويساوع).

• وقت المرح



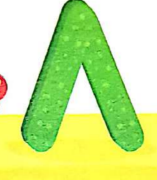




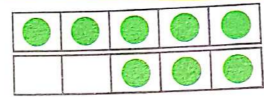


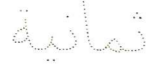






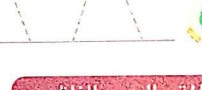




























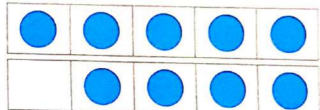








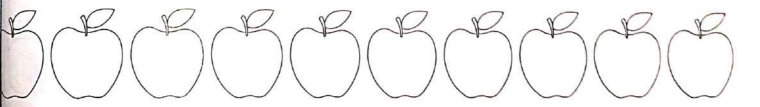




تتبع النقاط، ثم اكتب:

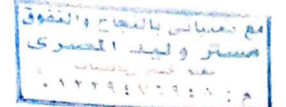


لون ٩ تفاحات:

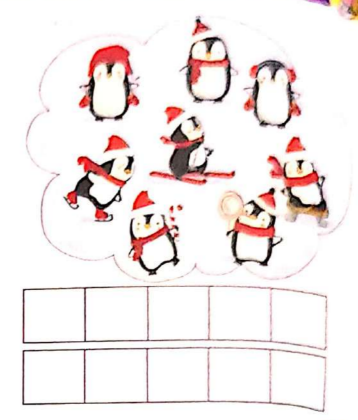




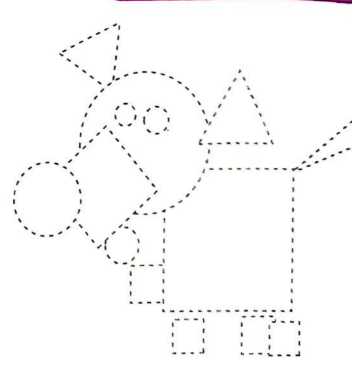


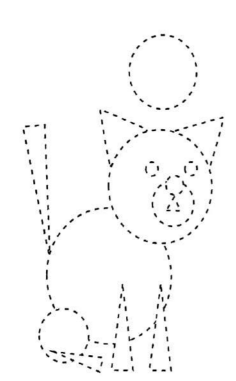


عد ولون إطار الخانات الخمس حسب العدد؛



تتبع النقاط لرسم الأشكال:



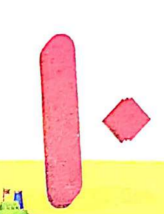




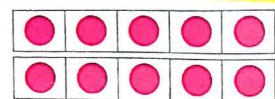
























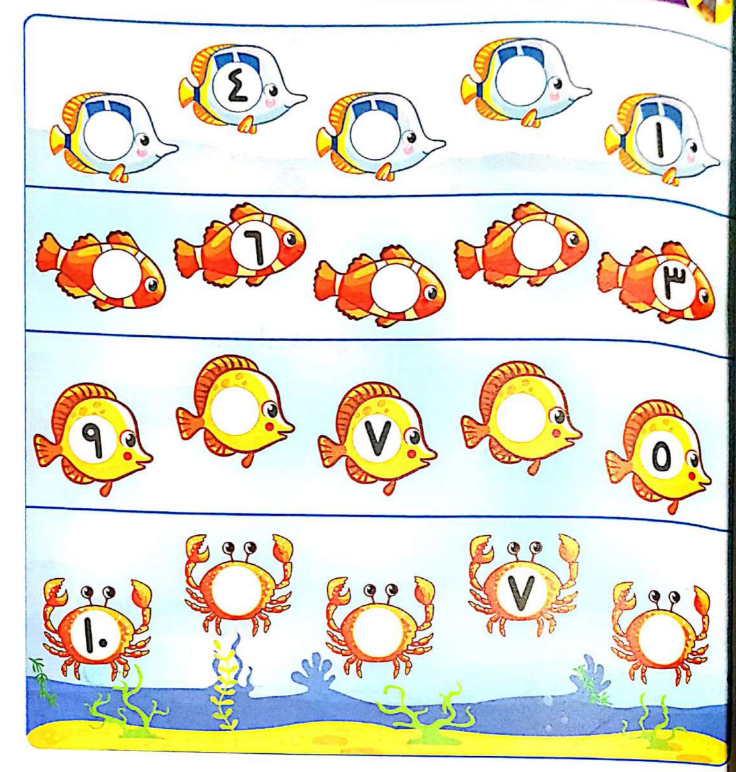




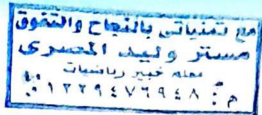


مع تمنیاتی بالنجاح والتنوق صستر ولید المحسری مده خبیر ریاسیات م ۸ ۲ ۹ ۲ ۷ ۲ ۹ ۲ ۲ ۱ ۰

أعمل الأعداد الناقصة في كل صف:

















>240



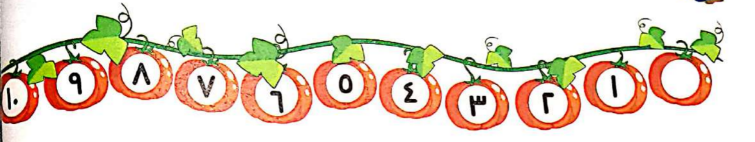
تتبع النقاط، ثم اكتب:







اكتب العدد الناقص:









مع تمنياتي بالنجاع والتفوق مستر وليد المصوع سه حد ياسات م : ١١٩٤٧٦٩٠٠

حوط الصور التم تعبر عن العدد صفر:













تتبع النقاط، ثم أكتب:











العراسان ١٠٠٥) مستر ولي

التمثيل البيائي بالعور

مقارنة البيانات باستخدام أكثر وأقل:



0				
٤				
٣				
٢				
١				
أنا الأقل عددًا		S.	Li li	أنا الأكثر عد

م. مفردات جديدة









مع تعلیاتی بالنجاح والتفوق مستر و تید المصدی معدم نبیر ریاضیات م: ۸ : ۸ : ۲ ۹ : ۲ ، ۲ ۲ ۹ : ۲ ،

عد ولون التمثيل البياني بالصور، ثم أجب:

	-
	9
	M
	9
5	X
	36
	(9)
	6
	8
5	
	-
	1

١		
٢		
۳		
٤		
0	la.	
٦		
٧		
٨		

ارسم دائرة حول الأكثر عددًا.

ارسم دائرة حول الأقل عددًا.







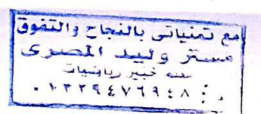








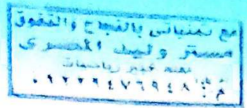
ارسم دائرة حول الحلوى الأكثر فى العدد. ارسم دائرة حول الحلوى الأقل فى العدد.



(@)



abell affa





انظر للصورة، ثم ارسم دائرة حول الكلمة المناسبة:





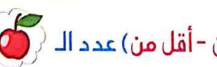




(أكثر من - أقل من) عدد الـ













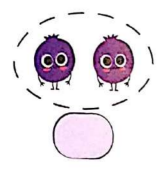






ارسم دائرة على المجموعة الأقل في العدد وعلامة / أسفل الأكثر في العدد:







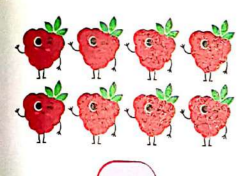


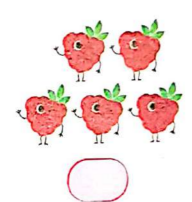


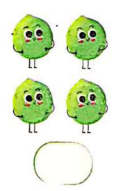


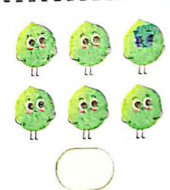


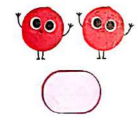




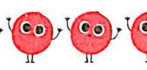


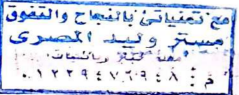














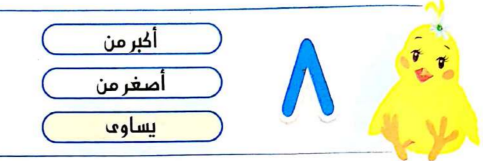


• وجه طفِلكُ لَتَكُوينُ مَجْمُوعات والمقارنةُ بَيِّنَ عدد الأشياء في كل منها.

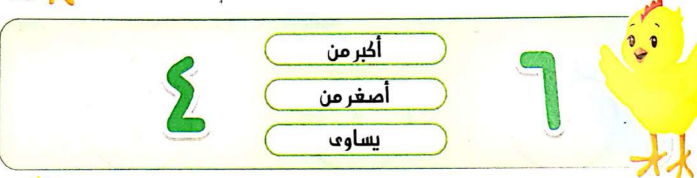


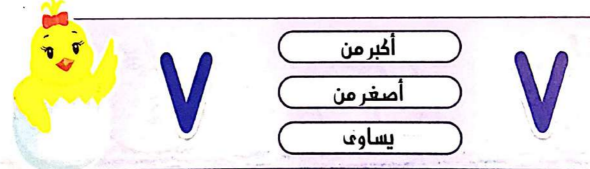
لاحظ الأعداد ثم اختر الإجابة الصحيحة ولونها:

مع تمنیاتی بالنجاح والتفوق مستر ولید المصری معده خبیر ربانیات م: ۸: ۸: ۲۹ ۲۷ ۲۹ ۲۸





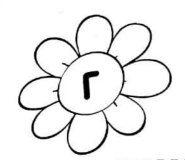


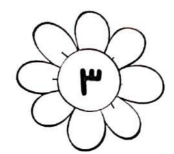


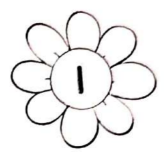
مع تمنیاتی بالنظاح والتفوق مسئنر و لیند المصدری سفله خبیر ریاسیات مند ۲۹۹۲۷۰۰

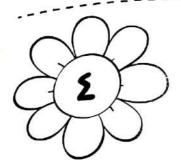
لون العدد الأكبر فم كل صف:

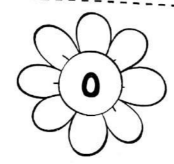


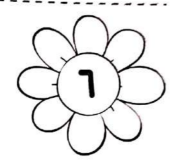












لون العدد الأصغر في كل صف:













مع تقنياتي بالنجاح والتفوق : 1779.1V39.1 A:

الدرسان ٩-٠١)

العد حس العدد وا

عنبع النقاط لتختب الأعداد:

تتبع النقاط لتكتب الأعداد بالحروف:

اثنان وأحل

اربعة غرين في الم

ثمانية

ثلاثة

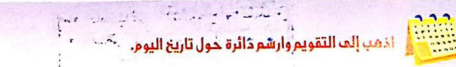
ميتة

. دسعة

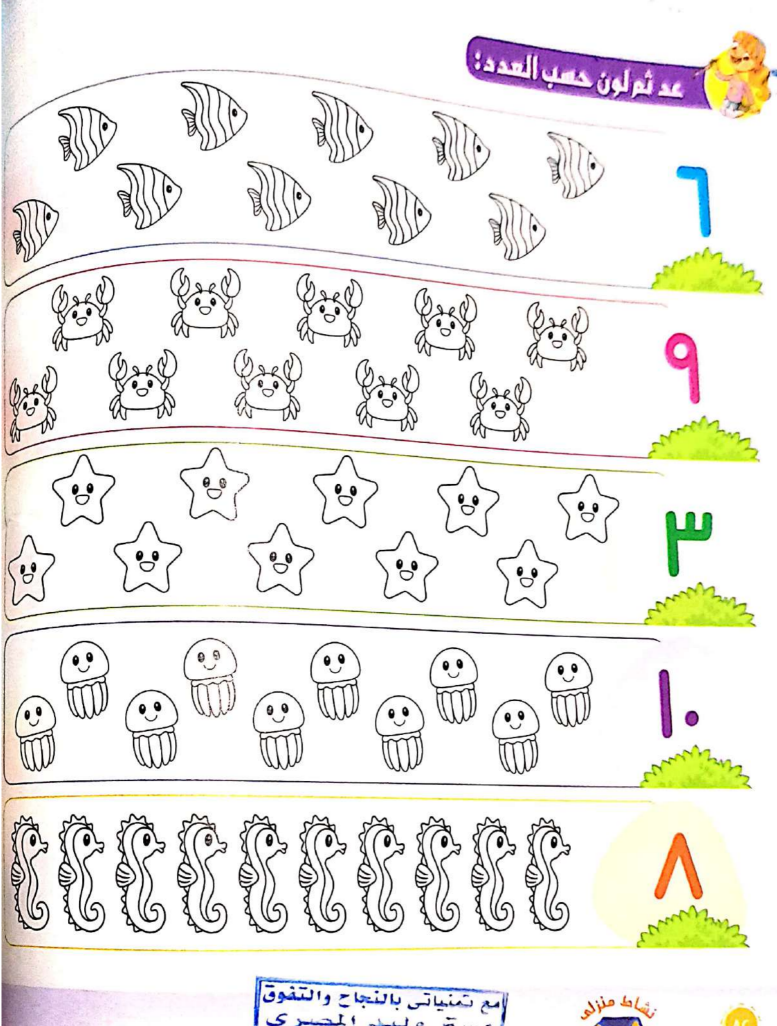
ڵڰؠؚڛ

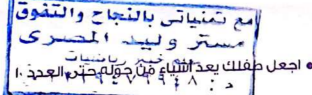
کشر ة















مع تعنياتي بالنجاع والتفوق مستر وليد المصرى ممه نبير راسات م: ٨ : ٩ : ٧ : ٩ ٢ ٢ ١ :

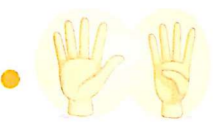
المل الملك











خمسة

• ثمانية

عشرة

• واحد

• تسعة









